

5. Тасымалдау және сақтау

5.1. Жүк тасымалдау ережелеріне сай кез келген түрдегі жабық көлікпен жүғышты тасымалдау қажет.

5.2. Жүғыш жабық ғимаратта немесе оған атмосфералық жауын-шашын түсу мүмкіндігін жоятын шатыр астында сақталуы қажет.

6. Гарантии изготовителя

6.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие мойки требованиям ТУ 14-118-342-2010 при соблюдении условий транспортировки, хранения и эксплуатации.

6.2. Гарантийный срок эксплуатации мойки - 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более двух лет со дня отгрузки с предприятия изготовителя.

6.3. Гарантия не распространяется на изделия при монтаже и эксплуатации не оригинальных комплектаций.

6. Өндірушінің кепілдіктері

6.1. Өндіруші-кәсіпорын тасымалдау, сақтау және пайдалану ережелерін сақтаған кезде жүғыштың ТУ 14-118-342-2010 сәйкестігіне кепіл болады.

6.2. Жүғышты пайдалану кепілдік мерзімі- бұйымды пайдалануға тапсырған немесе сауда желісі арқылы сатқан күннен 18 ай, бірақ өндіруші-кәсіпорын шығарған күннен 2 жылдан астам емес.

6.3. Кепілдік орнату үшін өнімдерге қолданылмайды және пайдалану бастапқы жабдық болып табылады.

7. Свидетельство о приемке

Мойка соответствует ТУ 14-118-342-2010 и признана годной к эксплуатации.

7. Қабылдау туралы куәлік

Жүғыш ТУ 14-118-342-2010 сай және пайдалануға

С паспортом изделия ознакомлен(а) _____ / _____ /

Претензий к внешнему виду изделия не имею

_____ / _____ / дата продаж _____

Ф.И.О.

подпись

место для штампа магазина

Бұйымның төлқұжатымен таныстым _____

Бұйымның сыртқы көрінісіне талабым жоқ

Тегі, аты, әкесінің аты _____ Қолы/ _____ /

Сатылған күні _____

Ваши отзывы о качестве нашей продукции и предложения о совершенствовании конструкции изделий просим направлять по адресу:

Россия, 620219, г. Екатеринбург, ГСП-715, ул. Кирова, 28

ОАО "Верх-Исетский металлургический завод" Отдел маркетинга продаж
omip@viz.su

Сізге біздің бұйымымыздың сапасы туралы пікіріңізді және бұйымның түзілісін жетілдіру бойынша ұсыныстарыңызды келесі мекен-жай бойынша жіберулеріңізді сұраймыз: Ресей, 620219, Екатеринбург қаласы, ГСП -715, Киров көшесі 28 үй, «Верх-Исетский металлургический завод» Ашық Акционерлік Қоғам Маркетинг және сату бөлімі

omip@viz.su



ISO 9001:2008

Открытое акционерное общество "Верх-Исетский металлургический завод" г. Екатеринбург

«Верх-Исетский металлургический завод»
Ашық Акционерлік Қоғам
Екатеринбург қаласы



Мойка стальная эмалированная унифицированная ПАСПОРТ

Болаттан жасалған эмальдалған
ЖҰҒЫШ бірыңғайландырылған
ТӨЛҚҰЖАТ 500*500мм

1. Тип и характеристика изделия

1.1. Мойка "АНТИКА" типа МСУ (стальная эмалированная унифицированная с одной чашей) изготовлена ОАО "Верх-Исетский металлургический завод" (Россия, г. Екатеринбург) с использованием итальянских технологий и оборудования и соответствует ТУ 14-118-342-2010.

1.2. Конструкция мойки обеспечивает возможность установки ее как на кронштейнах, так и на подстолье (в шкафу кухонной мебели).

1.3. Сортность мойки принимается согласно ТУ 14-118-342-2010

1.4. Масса мойки: см. упаковочный ярлык.

1. Бұйымның түрпаты мен сипаттамасы

1.1. БЭТҚ (болаттан жасалған эмальданған бірыңғайландырылған ішіне салынатын бір шанақты) «АНТИКА» жүғышы «Верх-Исетский металлургический завод» ААҚ итальяндық технологиялар мен жабдықтарды қолданып жасалған және ТУ 14-118-342-2010 сай.

1.2. Жүғыштың құрылымы оны кронштейндарға ғана емес, үстелге (асүйлік жиһаздың шкафына) орнатуға да мүмкіндік береді.

1.3. Жүғыштардың сұрыптылығы ТУ 14-118-342-2010 сай қабылданады.

1.4. Жүғыштың салмағы: қораптағы затбелгісінен көріңіз.



2. Комплектность поставки мойки Жуғыш жеткізілімінің толымдылығы

Наименование атауы	Единица измерения Өлшеу бірлігі	Мойка, устанавливаемая на подстолье Үстелге орнатылатын жуғыш	Мойка, устанавливаемая на кронштейны Кронштейндарға орнатылатын жуғыш
Мойка Жуғыш	шт. дана	1	1
Кронштейн Жуғыш бекіткішінің крепление мойки кронштейні	шт. дана	4	-
Винт М6	шт.	4	2
Бұрама М6	дана	-	2
Гайка М6	шт.	-	2
Гайка М6	дана	-	2
Резиновое уплотнение Резеңке нығыздауыш	шт. дана	1	-
Кронштейн левый Сол кронштейн	шт. дана	-	1
Кронштейн правый Оң кронштейн	шт. дана	-	1
Подложка под головку винта Бұраманың басына таяныш	шт. дана	-	2

Примечание:

рисунок 1 - схема крепления мойки на кронштейны

Ескерту:

1 сурет - жуғышты кронштейндарға бекіту сызбасы.



Вариант поставки согласовывается с потребителем
Жеткізілім варианттары тұтынушымен келісіледі..

3. Монтаж мойки, устанавливаемой на кронштейны

- 3.1. Прикрепить к стене левый и правый кронштейны (поз. 2) на расстоянии 436 мм.
- 3.2. Установить мойку на кронштейны. (поз. 1)
- 3.3. Прикрепить мойку к кронштейнам при помощи подложки (поз. 4), винта М6 (поз. 5) и гайки М6 (поз. 6), как показано на рис. 2.

3. Кронштейндарға орнатылатын жуғышты құрастыру

- 3.1. 436 мм қашықтықта сол және оң кронштейндарды қабырғаға бекітіңіз (поз. 2).
- 3.2. Жуғышты кронштейндарға орнатыңыз. (поз. 1)
- 3.3. 3 суретте көрсетілгендей таяныштың (поз. 4), М6 бұраманың (поз. 5) және М6 (поз. 6) гайканың жәрдемімен жуғышты кронштейндарға бекітіңіз 2 сурет.

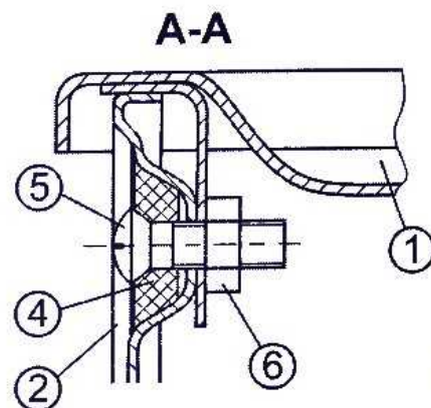
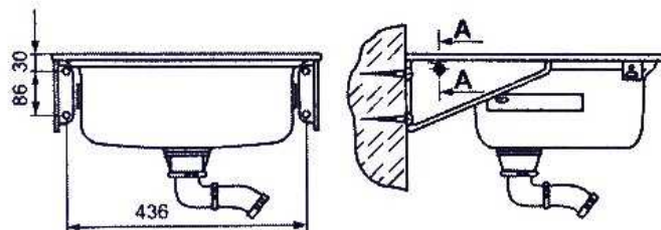


Рис. 1
1 сурет

4. Рекомендации по эксплуатации

- 4.1. Для сохранения целостности эмалевого покрытия и привлекательного внешнего вида мойки не рекомендуем Вам использовать при чистке мойки пасты, содержащие абразивные вещества.
- 4.2. Также просим Вас не наливать в мойку агрессивные жидкости (растворы щелочей и кислот), не удалять загрязнения при помощи острых и режущих предметов, оберегать покрытие от ударов тяжелыми и острыми предметами.

4. Пайдалану бойынша нұсқау

- 4.1. Жуғыштың эмальданған жабынын бүтін және жуғыштың өдемі сыртқы көрінісін сақтау үшін жуғышты жуу үшін абразивті заттарды қолданбауға кеңес береміз.
- 4.2. Жуғышқа агрессивалық сұйықтықтарды (қышқыл мен сілті араласпаларын) құймауыңызды, дақтарды үшкір және кескіш заттармен жоймауыңызды, ауыр және үшкір заттармен жабындықты соғудан сақтауды сұраймыз.

5. Транспортирование и хранение

- 5.1. Мойку следует перевозить закрытым транспортом любого вида согласно правилам перевозки грузов, действующим на данном виде транспорта.
- 5.2. Мойки должны храниться в закрытом помещении или под навесом, исключая возможность попадания на них атмосферных осадков.



7. ГАРАНТИИ

Предприятие гарантирует соответствие чаш требованиям ГОСТ 23695-94 при соблюдении потребителем правил транспортирования и хранения, предусмотренных вышеуказанным стандартом.

Гарантийный срок эксплуатации — полтора года со дня сдачи объекта в эксплуатацию или продажи (при реализации чаш через розничную сеть), но не более двух лет со дня их отгрузки предприятием-изготовителем при условии соблюдения потребителем указаний по эксплуатации.

Благодарим Вас за покупку!

СЗАО «ЗАВОД САНТЭКС»

Республика Беларусь
246043, г. Гомель, ул. Барыкина, 132

ЧАША ЧСЭ

**чаша наполненная стальная
эмалированная**



Руководство по эксплуатации

Руководство по эксплуатации распространяется на чаши наполняемые стальные эмалированные ЧСЭ ГОСТ 23695-94, далее в тексте чаши.

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Чаша стальная эмалированная предназначена для установки в санитарных узлах общественных и промышленных зданий.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

1. Габаритные размеры чаши, мм:	
длина	535
ширина	340
глубина	166
высота	264
2. Масса чаши (без комплект. изделий), кг	3,15
3. Масса комплекта, кг	0,8

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Корпус чаши 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации 1 шт.

По согласованию с заказчиком

3. Водораспределительное устройство 1 шт.
4. Сифон 1 шт.
5. Прокладка 1 шт.
6. Шайба 1 шт.
7. Патрубок 1 шт.
8. Контргайка 1/4 1 шт.

4. МОНТАЖ ЧАШИ.

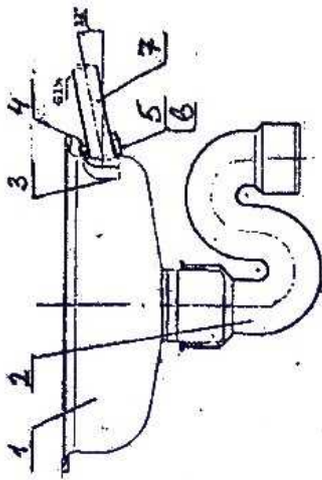
Монтаж чаши производится согласно рисунка 1.

4.1. Поставьте на заднюю стенку чаши водораспределительное устройство и поверните патрубок. На патрубок предварительно должна быть накручена контргайка и надеты шайба и прокладка. Затяните контргайку. Для уплотнения резьбовых соединений применяйте ленту ФУМ, специальные уплотняющие пасты-герметики или льняные пряди, смоченные в натуральной олифе с разведенным в ней свинцовым или железным суриком.

4.2. Установите сифон в патрубок фасонной части системы внутренней канализации здания.

4.3. Набросайте бетонный раствор в приемок перекрытия. Установив уплотнительное кольцо в патрубок сифона, вставьте в сифон чашу с патрубком.

4.4. Подсоедините к патрубку через муфту смывную трубу и смывной бачок.
4.5. Заделайте приемок бетонным раствором. Выровняйте поверхность бетона и положите керамическую облицовочную плитку.



- 1- чаша; 2-сифон; 3-водораспределительное устройство; 4-контргайка 1/4;
5-шайба; 6-прокладка; 7-патрубок.

Рисунок 1

5. УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ.

- 5.1. Проверить комплектность при приемке чаши и вводе ее в эксплуатацию.
- 5.2. При работе изделия необходимо содержать в чистоте рабочие поверхности чаши, не допускать засорения сифона различными предметами и крупными фракциями мусора.
- 5.3. Во избежание повреждения эмалированного покрытия запрещается подвергать чашу механическим ударам, удалять загрязнения острыми и режущими предметами.
- 5.4. Чистить эмалированную поверхность только средствами, специально для этого предусмотренными. Не допускается использовать составы, содержащие абразивные материалы (песок, мел, тертый кирпич и т.д.).

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ И ПРОДАЖЕ

Чаша стальная эмалированная соответствует ГОСТ 23695-94 и признана годной для эксплуатации.

Штамп ОТК _____ Дата выпуска " _____ 20 г

Продана _____

Наименование предприятия торговли _____
Дата продажи " _____ 20 г.



ORGANISMUL DE CERTIFICARE „CVALIMETRITOT” SRL



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare 000939

Data emiterii: 26 aprilie 2017 Valabil pînă la: 26 aprilie 2019

ORGANISMUL DE CERTIFICARE Nr. OCpr-029

SRL "CVALIMETRITOT", MD-2044, mun. Chişinău, str. Meşterul Manole, 18, tel.42-10-78

email: cvalimetritot@mail.ru, www.cvalimetritot.md

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Țigă metalică din tablă și accesorii pentru accoperișuri
fabricată conform SM 276:2010
Produse fabricate în serie

Codul NM MD
7216

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

Reglementarea tehnică cu privire la produsele pentru construcții, aprobată prin Hotărârea Guvernului
Nr.226 din 29.02.2008

SM 276 : 2010 pct. 4.2.1.3, 4.2.1.4, 4.2.2; RNI Nr.06.5.3.35- 2001 p.2.2

PRODUCĂTOR

SRL "DASTERUM", MD 2060, mun. Chişinău, bd. Traian 23/1, ap.(of.) 284

Baza de producere - mun. Chişinău, str. Uzinelor, 188

SOLICITANT

Producătorul

Codul țării
MD

Codul IDNO
1003600065144

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Rapoartelor de încercări Nr.16/c-3 din 10.04.2017, eliberat de L.Î. al "FISTFOG" SRL,
mun. Chişinău, str. Petru Rareş, 62, certificat de acreditare Nr.LÎ-042 valabil pînă la 27.05.2018;
Nr.1867 din 10.04.2017, eliberat de LÎPA al "CMAC", mun. Chişinău, str. Coca 28, certificat de
acreditare Nr.LÎ-086, valabil pînă la 03.09.2020.

Raportului asupra evaluării conformității produselor Nr.19 din 25.04.2017, eliberat de
O.C. "CVALIMETRITOT" S.R.L.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Supravegherea produselor certificate va fi efectuată de O.C. "CVALIMETRITOT" S.R.L.

una dată la șase luni

Sistemul de certificare 2+

Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul
certificat



Conducătorul organismului
de certificare



Serghei VIZITIU

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copiile certificatelor de conformitate se legalizează cu ștampila OC „CVALIMETRITOT” SRL



Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-001

Nr. de înregistrare . OCpr - 001 11 A001199-17

Data emiterii 18 mai 2017

Valabil pînă 18 mai 2020

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (Î.S. CMAC). Adresa juridică: șos. Muncești, 162a, MD 2002, mun. Chișinău; Adresa fizică: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Email PF-115 marca comercială "NOVA", "PALITRA", diverse culori.
Fabricare în serie conform SF 38975017-003:2008.

Codul NCM RM
3208

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:
SM GOST R 51691.2011 p.5.3.1 tab.1 ind.1, tab.2 ind.1, 3, 4, 6, tab.3 ind. 2- 5, p.5:4, p.5.5;
GOST 9980.3-86; GOST 9980.4-2002; IM...Nr.2158-80

PRODUCĂTOR

FPC "CHETON GRUP" SRL, mun. Chișinău, str. A. Doga, 45/2.
Producerea: or. Otaci, str. Ștefan cel Mare, 148, r-ul Ocnița

Codul țării
MD

SOLICITANT

FPC "CHETON GRUP" SRL, mun. Chișinău, str. A. Doga, 45/2.

Codul IDNO
1003600016515

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

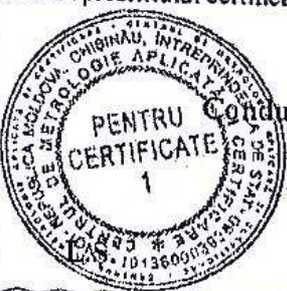
Raport de evaluare final Nr. 1368-RE din 16.05.2017, eliberat de OCP al ÎS CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064 certificat de acreditare Nr. OCpr - 001 din 09.09.2014; Raport de încercări nr. 194/1 din 16.05.2017, eliberat de LÎ "ASCHIM" SA, mun. Chișinău, Durluști, str. T. Vladimirescu, 70, MD 2003, certificat de acreditare LI-014 din 16.12.2013. Avize sanitare Nr. 1653 din 30.05.2014, Nr.2530 din 14.08.2014, eliberate de CNSP, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi, 67A, certificat de acreditate Nr. LI-44 din 02.06.2014.

INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către Î.S. CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 3960/2017 din 18.05.2017. Dosar Nr. 1691.

Titularul prezentului certificat deține dreptul și este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat

Seria A Nr. 001199



Conducătorul organismului de certificare





СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер **OCpr - 049 11 A008934-18**

Дата выдачи: 14 декабря 2018

Действителен до: 14 декабря 2021

SM 5R EN ISO/CEI 17065
OCpr-049

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ **OCpr - 049**

CERTMATCON мун. Кишинэу, ул. Узинелор, этаж 4, оф. 4, MD2023, тел. 022-903-001; моб. 078-191-001,
e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

НАСТОЯЩИМ ДОКУМЕНТОМ УДОСТОВЕРЯЕТСЯ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ, ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ КАК
НАИМЕНОВАНИЕ / ОПИСАНИЕ

Код NM MD
2715

Битумные материалы: мастики, праймеры, герметики, торговая марка
"ТехноНИКОЛЬ", изготовлены согласно Техническим условиям и Стандартам
организации. Перечень продукции согласно Приложению - 25 позиции.

СООТВЕТСТВУЕТ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ, УСТАНОВЛЕННЫМ В:

ПП №913 от 25.06.2016, об утверждении Технического регламента о минимальных требованиях к
поставкам строительной продукции; Приказ №381 от 31.07.2018; ГОСТ 30693-2000, п.4.1.4, 4.1.7;
RNI 06-5.3.35/2001 п.2.2.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "ТехноНИКОЛЬ - Воскресенск",
ул. Промплошадка, 5В, г. Воскресенск, Московская обл. Российская Федерация.

Код страны
RU

ЗАЯВИТЕЛЬ

Заявитель.

Код ОКПО
5005034570

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акт заключительной оценки № 0499/2 от 13.12.2018 выдан ОС "CertMatCon", мун. Кишинэу, ул.
Узинелор, 9, оф. 15, MD 2023, сертификат аккредитации № OCpr-049 от 08.05.2018 действующий до
07.05.2022, выдан СНА "MOLDAC"; Протокол испытаний № 346/2 от 29.11.2018 выдан ИЛ
"CertMatCon", мун. Кишинэу, ул. Узинелор, 9, оф. 15, MD 2023, сертификат аккредитации № LI-101
от 31.07.2015 действующий 30.07.2019, выдан СНА "MOLDAC"; Протоколы испытаний № 1129,
1129/1 от 12.12.2018, выданы ИЛ ICŞC "INCERCOM" ÎS, мун. Кишинэу, ул. Индепенденцей, 6/1,
сертификат аккредитации № LI-021 от 23.02.2018 действующий до 22.02.2022, выдан СНА
"MOLDAC".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Система 2+. Периодическая оценка осуществляется один раз в год ОС "CertMatCon". Сертификат
действителен в случае обеспечения технологического процесса установленного ООО "ТехноНИКОЛЬ -
Воскресенск" и обеспечения информации на государственном языке каждой упаковки продукции согласно
действующему законодательству Республики Молдова. Договор об оказании услуг № 1000/08/3LD от
28.08.2018.

Обладатель Сертификата обязан наносить национальный знак соответствия SM на продукцию, указанную в
настоящем сертификате.

Руководитель ОС

Пуха И.

Копия Сертификата соответствия легализуются в соответствии с правилами
установленными ОС „CERTMATCON“, информация на www.certmatcon.md

Подделка сертификатов преследуется по закону



Серия В № 00100



Приложение

Лист 1 Листов 1

к сертификату соответствия
№ ОСпр - 049 11 А008934-18 от:

14 декабря 2018

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

№	Наименование	Количество в упаковке	НД
1	Мастика битумная универсальная ИМПЕРИАЛ	12 кг	ТУ 23.99.12-113-72746455-2017
2	Лак битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №25	2, 7, 9, 18 кг	ТУ 2311-035-17925162-2005 изм. №1
3	Грунтовки битумные	16 кг	ТУ 23.99.12-111-72746455-2017
4	Грунтовки битумно-полимерные	16 кг	ТУ 23.99.12-115-72746455-2017
5	Мастика битумно-полимерная холодная эмульсионная ТЕХНОНИКОЛЬ (№31)	2, 7, 9, 18 кг	ТУ 5775-007-72746455-2007 с изм. №1
6	Мастика холодная для приклеивания рулонных кровельных и гидроизоляционных материалов ("Клей для рубероида")	10 кг	ТУ 5775-077-72746455-2013 с изм. №1
7	Праймер битумный AquaMast	2,4,8,16 кг	ТУ 5775-062-72746455-2012 с изм. №1-2
8	Мастика гидроизоляционная битумная холодная AquaMast	3, 10, 18 кг	ТУ 5775-063-72746455-2012 с изм. №1
9	Мастика кровельная и гидроизоляционная битумно-резиновая холодная AquaMast	3,10,18 кг	ТУ 5775-064-72746455-2012 с изм. №1-2
10	Мастика битумная холодная для ремонта кровель и гидроизоляции AquaMast	3,10,18 кг	ТУ 5775-065-72746455-2012 с изм. №1
11	Мастика битумная холодная гидроизоляционная ISOBOX	22 кг	ТУ 5775-012-72746455-2007 с изм. №1
12	Мастика кровельная и гидроизоляционная битумно-полимерная холодная ISOBOX	22 кг	ТУ 5775-011-72746455-2007 с изм. №1
13	Праймер битумный ISOBOX	18 кг	ТУ 5775-013-72746455-2007 с изм. №1
14	Мастика битумно-резиновая ТЕХНОНИКОЛЬ №20	20 кг	ТУ 5775-070-17925162-2012 с изм. №1
15	Мастика битумно-полимерная холодная, кровельная и гидроизоляционная Техномаст (№21)	3, 10, 20 кг	ТУ 5775-018-17925162-2012 с изм. №1-4
16	Мастика битумно-полимерная холодная, приклеивающая Вишера (№22)	20 кг	ТУ 5775-020-17925162-2004 с изм. №1-4
17	Мастика битумно-полимерная холодная, приклеивающая Фиксер (№23)	3, 6, 12 кг	ТУ 5775-017-17925162-2004 с изм. №1-4
18	Мастика битумная гидроизоляционная, холодная МГТН (№24)	3, 10, 20 кг	ТУ 5775-034-17925162-2005 с изм. №1-3
19	Мастика приклеивающая ТЕХНОНИКОЛЬ (№27)	12, 22 кг	ТУ 5775-039-72746455-2010 с изм. №1-3
20	Мастика защитная алюминиевая №57	3, 10, 20 кг	ТУ 5775-024-72746455-2009 с изм. №1
21	Праймер битумный ИМПЕРИАЛ	10 кг	ТУ 23.99.12-114-72746455-2017
22	Праймер битумно-полимерный ТЕХНОНИКОЛЬ №03	16 кг	ТУ 5775-042-17925162-2006 с изм. №1-2
23	Праймер битумно-эмульсионный №04	18 кг	ТУ 5775-006-72746455-2007
24	Мастика ТЕХНОНИКОЛЬ №33	200 кг	ТУ 5775-045-72746455-2010
25	Герметик бутлаучуковый ТЕХНОНИКОЛЬ №45	8, 16 кг	ТУ 5775-052-72746455-2007 с изм. №1-4

Руководитель органа
по сертификации

Пуха И.

Приложение не действительно без наличия сертификата соответствия



OCpr-001

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A000037-16**

Data emiterii **13 iulie 2016**

Valabil până **13 iulie 2019**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE **OCpr - 001**

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul I.S. "Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare" (I.S. CMAC). Adresa juridică: șos. Muncești, 162a, MD 2002, mun. Chișinău; Adresa fizică: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489,

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Vopsele acrilatice marca comercială "SUPRATEN" în sortiment,
conform anexei 28 poziții.

Fabricare în serie conform SF 38622974-002:2010.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

SM GOST R 52020:2003 p.p. 5.3.1 tab. 1, ind. (2, 3, 4, 5, 7, 8, 9), 5.4, 5.5, 10.3;
HG nr. 226 din 29.02.2008; IM 2158-80;

PRODUCĂTOR

SA "SUPRATEN", str. M. Manole, 9, mun. Chișinău, Republica Moldova

SOLICITANT

SA "SUPRATEN", str. Petricani, 84, mun. Chișinău, Republica Moldova

Codul NCM RM
320910000

Codul țării
MD

Codul IDNO
1003600005791

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 2120-RE din 13.07.2016, eliberat de OCP al I.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr. OCpr-001 din 09.09.2014; Rapoarte de încercări Nr. 56-60 din 06.07.2016, eliberat de I.S.A. "SUPRATEN" mun. Chișinău, str. M. Manole, 9, certificat de acreditare Nr. LI-030 din 23.02.2013; Aviz sanitar Nr. 3144 din 26.09.2013, eliberat de CNSP, mun. Chișinău, str. Gh. Asachi, 67A, certificat de acreditare Nr. SNA MD CAECP LI-01-078 din 17.02.2010.

INFORMAȚII SUPPLEMENTARĂ:

Sistemul 2+. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP al I.S. CMAC.
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Acord Nr. 3011/2016 din 13.07.2016. Dosar Nr. 0313.

Titularul prezentului certificat deține dreptul și este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat

I.B. Nr. 000037



Melnic L.



CERTIFICAT DE CONFORMITATE

Nr. de înregistrare

OCpr - 049 16 C008868-18

Data emiterii: 19 noiembrie 2018

Valabil pînă la: 19 noiembrie 2019

SM SR EN ISO/CEI 17065
OCpr-049

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 049

CERTMATCON mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD2023, tel. 022-903-001; cell. 078-191-001,
e-mail: office@certmatcon.md, WWW.CERTMATCON.MD.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:
DENUMIREA / DESCRIEREA

Îmbrăcămintă (linoleum) din PVC, marca comercială "Tarkett"
(conform Anexei - 21 poziții).

Contract Nr. 241/2013 din 01.01.2013 cu "Tarkett SEE" d.o.o., Serbia.

Codul NCM
3918

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG RM Nr. 913 din 25.07.16 "RT cu privire la cerințele minime la comercializarea produselor
pentru construcții", RNI 06-5.3.35:2001 pct. 2.2; SM SR EN 14041-2010.

PRODUCĂTOR

"Tarkett" d.o.o., Serbia.

Codul țării
RS

SOLICITANT

"BICOMPLEX-CONSTRUCT" SRL,
str. Varnița, 2/10, mun. Chişinău, Republica Moldova.

Codul IDNO
1008600044793

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr. 0648 din 16.11.2018, eliberat de OC "CertMatCon", mun. Chişinău,
str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare Nr. OCpr.-049, valabil pînă la 07.05.2022,
eliberat de CNA "MOLDAC"; Raport de încercări Nr. 341/7 din 16.11.2018, eliberat de LI din
cadrul "CertMatCon" SRL, mun. Chişinău, str. Uzinelor, 9, of. 15, MD 2023, certificat de acreditare
Nr. LI - 101, valabil pînă la 30.07.2019, eliberat de CNA "MOLDAC"; Rapoarte de încercări:
Nr. 28/BP/14 din 26.02.2014, eliberat de "Institut Wlokiennictwa" Textile Research Institute, Polonia;
Nr. FLO0198057/1139/2 din 12.10.2011, eliberat de "Satra Tehnology Centre" Ltd, Marea Britanie.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Sistemul 3+. Evaluarea de supraveghere se va efectua una dată la 6 (șase) luni de către OC "CertMatCon".
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat la fiecare ambalaj/
unitate de produs conform legislației în vigoare. Contract de prestări servicii Nr. 502 din 16.04.2015.

Titularul prezentului certificat este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul
certificat

Seria A № 007066



Conducătorul OC

Puha I.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit de
OC "CERTMATCON", informații pe www.certmatcon.md
Falsificarea certificatelor se pedepsește conform legislației



Anexă

Fișa File
1 1

la certificatul de conformitate
Nr. OCpr - 049 16 C008868-18 din:

19 noiembrie 2018

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

Nr.	Tip	Lățimi
1	Evolution	2.5; 3.0; 3.5 și 4.0 m
2	Eruption	3.0; 3.5 și 4.0 m
3	Extra	3.0 m
4	Force	2.5, 3.0, 3.5 și 4.0 m
5	Olympic	2.5, 3.0, 3.5 și 4.0 m
6	Premium	2.5, 3.0, 3.5 și 4.0 m
7	Smart	2.5, 3.0, 3.5 și 4.0 m
8	Sparta	2.5, 3.0, 3.5 și 4.0 m
9	Delta	2.5, 3.0, 3.5 și 4.0 m
10	SuperS	2.5, 3.0, 3.5 și 4.0 m
11	Discovery	3.0, 3.5 și 4.0 m
12	Royal	3.0 și 4.0 m
13	Eclipse	2.5 m
14	Wallgard	2.0 m
15	Spark	2.0 m
16	Extra Acoustic	2.0 m
17	Omega	2.0 m
18	Speed	2.0 m
19	Speed Plus	2.0 m
20	Reference	2.0 m
21	Excel	2.0 m

Seria A № 002442



Conducătorul OC

Puha I.



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate